



مہاراشٹر راجیہ شیکسک سنسودھن دپریشن پریشید، (وڈیا پریشید) پونے - ۳۰

تعلیمی ترقی یافتہ مہاراشٹر

تعلیمی ترقی جانچ

بنیادی جانچ - جماعت : ششم

مضمون : ریاضی (تحریری)

طالب علم کا نام :

مدرسہ کا نام : تاریخ : ۲۰۱۵ء / /

کل	تحریری	زبانی	عملی	
				حاصل نمبرات
۵۰	۳۰	۵	۵	کل نمبرات

مرکز : تعلقہ ضلع

حاضری نمبر : معلم کی دستخط

☆ زبانی جانچ کے جوابات ذیل میں لکھیے۔ (ہر ایک کے لیے ایک نمبر)

M 1 _____ (1)

M 2 _____ (1)

M 3 _____ (1)

M 4 (1)

M 5 (1)

بنیادی جانچ : جماعت ششم - مضمون : ریاضی : (1)

تحریری جانچ

☆ ہر سوال کے لیے ایک نمبر ہے۔ تمام سوالات حل کریں۔

(1) س (1) درج ذیل عدد کو لفظوں میں لکھیے۔

57

(1) س (2) درج ذیل عدد کو ہندسوں میں لکھیے۔

پانچ ہزار چار سو دو

(1) س (3) درج ذیل عدد کو لفظوں میں لکھیے۔

9,652

(1) س (4) درج ذیل عدد کو ہندسوں میں لکھیے۔

پچھتر ہزار

(1) س (5) درج ذیل عدد کو لفظوں میں لکھیے۔

58,764

(1) س (6) توسیعی صورت کی مدد سے عدد لکھیے۔

$$70000 + 200 + 10 = \boxed{}$$

(1) س (7) عددوں کو چڑھتی ترتیب میں لکھیے۔

72567 , 74845 , 72893

(1) (8س) جمع کیجیے۔

$$\begin{array}{r} 6423 \\ + 2435 \\ \hline \end{array}$$

(1) (9س) جمع کیجیے۔

$$\begin{array}{r} 173 \\ + 265 \\ \hline \end{array}$$

(1) (10س) جمع کیجیے۔

$$14890 + 1781$$

(1) (11س) سیلاب زدگان کی مدد کے لیے ساورڈی گاؤں کے لوگوں نے 9250 روپے اور احمد پور گاؤں کے لوگوں نے 15165 روپے کی مدد کی تو ان دو گاؤں والوں نے کل کتنے روپے کی مدد کی؟

(1)

س12) تفریق کیجیے۔

$$\begin{array}{r} 6837 \\ - 3515 \\ \hline \end{array}$$

(1)

س13) تفریق کیجیے۔

$$\begin{array}{r} 427 \\ - 109 \\ \hline \end{array}$$

(1)

س14) وسیم خان نے اپنے پاس کے 35,000 روپے میں سے 9,560 روپے کی کھا دخریدی تو اس کے پاس کتنی رقم باقی رہی؟

(1)

س15) ضرب کیجیے۔

$$\begin{array}{r} 31 \\ \times 7 \\ \hline \end{array}$$

(1)

س16) ضرب کیجیے۔

$$\begin{array}{r} 56 \\ \times 14 \\ \hline \end{array}$$

(1)

س17) ایک قلم کی قیمت 8 روپے ہیں تو 9 قلموں کی قیمت کیا ہوگی؟

(1)

س18) تقسیم کیجیے:

$$68 \div 4$$

(1)

س19) تقسیم کیجیے۔

$$216 \div 4$$

س 20 (12 اس عدد کا ایک عاد لکھیے۔

(1)

(1)

س 21 (1200 پودوں کو 40 افراد میں تقسیم کیا گیا تو ہر ایک کو کتنے پودے ملیں گے؟

(1)

س 22 (ایک چیز کو 600 روپے میں فروخت کرنے پر 120 روپے نفع ہو تو اس چیز کی خرید قیمت کتنی؟

(1)

س 23 (اسکول میں 3 اگست سے 14 اگست تک مقابلے تھے۔ تب کتنے دنوں تک مقابلے جاری رہے؟

س 24) جمع کیجیے۔

(1)

$$\frac{1}{3} + \frac{1}{2}$$

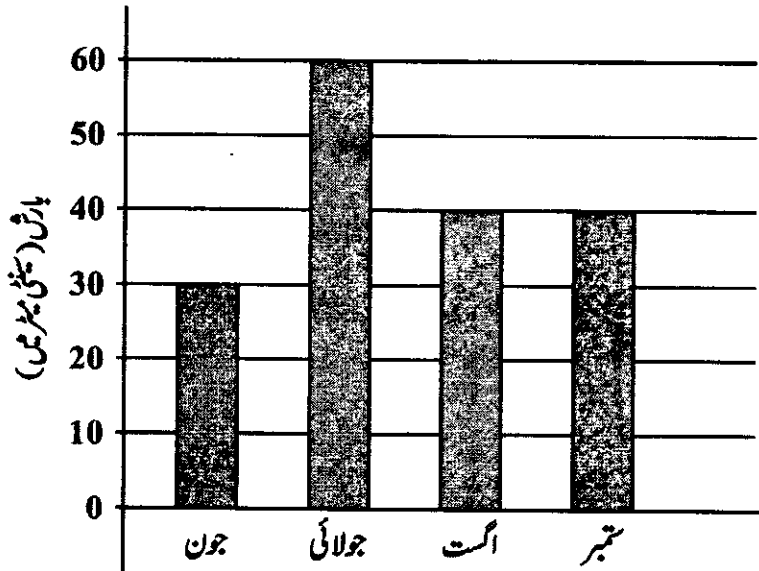
س 25) تفریق کیجیے۔

(1)

$$\frac{7}{5} - \frac{3}{5}$$

س 26) ذیل کی ستونی ترمیم کا مطالعہ کیجیے۔

(1)



سب سے زیادہ بارش کس مہینے میں ہوئی؟

(1)

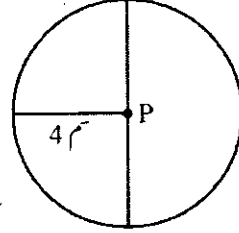
س 27) $\frac{3}{5}$ کی ایک ہم قیمت کسر بنائیے۔

(1)

س 28) $\frac{6}{18}$ کی مختصر ترین صورت لکھیے۔

(1)

س 29) درج ذیل P مرکز والے دائرے کے قطر کی لمبائی سم ہے۔



(1)

س 30) ضرب کیجیے۔

$$\frac{4}{5} \times 11$$

س 31 تقسیم کیجیے۔

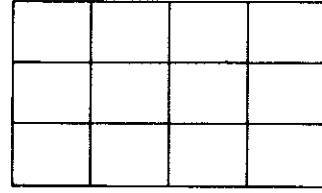
(1)

$$\frac{1}{2} \div \frac{1}{4}$$

(1)

س 32 ذیل میں اکائی مربعوں کی تعداد گن کر لکھیے مستطیل کا رقبہ کتنا ہے۔

مستطیل کا رقبہ =



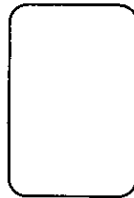
(1)

س 33 $\frac{6}{10}$ کو عشری صورت میں لکھیے۔



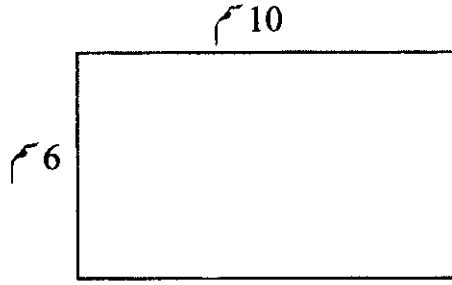
(1)

س 34 0.25 کو شمار کنندہ نسب نما صورت میں لکھیے۔



(1)

س 35) مستطیل کا احاطہ کتنا؟



(1)

س 36) جمع کیجیے۔

$$22.45 + 13.55$$



(1)

س 37) تفریق کیجیے۔

$$7.68 - 4.23$$



(1) 5.250 کلوگرام یعنی کلو گرام

(1) 39س ضرب کیجیے۔

$$2.03 \times 9$$

(1) 40س درج ذیل میں مفرد عدد کون سا ہے؟

21, 23, 25



